

## Lampe d'inspection LED rechargeable



### Avantages

- Flux important dans une lampe de poche compact.

### Marques de conformité



### Normes

- ✓ EN 60598-1 ; EN60598-2-4.
- ✓ IP 20

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### ■ Descriptif

Lampe d'inspection LED rechargeable.

### ■ Détails techniques

Puissance (W) : 2 + 2.

Flux lumineux (lm) : 200 (mode : large) / 180 (mode : spot).

Température de couleur : 6500 K.

Indice de Rendu des Couleurs : 80

Faisceaux : large et spot.

Résistance à des chutes d'1 m de hauteur.

Matériaux : polycarbonate et caoutchouc.

Clip ceinture magnétique et orientable à 90°.

Autonomie de 4 h (large et spot).

Temps de charge (h) : 4.

Batterie Lithium 3.7 V / 1600 mA.H.

Chargeur tension d'entrée : 5 V DC - 1 A.

Fourni avec un câble de branchement USB/Micro-USB d'1 m de longueur + une dragonne.

Poids (g) : 160.

Dimensions (cm) : 2 x 17.5 x 3.5.

### ■ Conseils

Recharger et décharger entièrement la batterie pour une meilleure durée de vie.

### ■ Application(s)

Éclairage d'inspection sur batterie.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## Produit packagé

**Carton**

Hauteur (cm) : 25  
Longueur (cm) : 4,7  
Profondeur (cm) : 3,8  
Poids net (kg) : 0,135  
Poids brut (kg) : 0,155



## Surconditionnement 1

**Carton**

Hauteur (cm) : 28  
Longueur (cm) : 41  
Profondeur (cm) : 26,5  
Poids net (kg) : 8,5  
Poids brut (kg) : 9

x 50



## Surconditionnement 2



x 1200

**Palette**

Hauteur (cm) : 100  
Longueur (cm) : 120  
Profondeur (cm) : 80  
Poids net (kg) : 230  
Poids brut (kg) : 235

